



VE412SN

Vector IP65, 4x12 M, résistance aux UV, sans entrée de câbles

Caractéristiques techniques

Raccordement

Nombre d'entrée de câbles	12
---------------------------	----

Tension

Tension nominale	400 - 400 V
------------------	-------------

Installation, montage

Adapté à un usage extérieur	Oui
Montage	En saillie

Courant électrique

Courant assigné nominal	63 A
-------------------------	------

Équipement

Nombre de rails	4
Nombre rangées	4
Nombre de travée de large	1
Avec fermeture	Non
Plaque de montage incluse	Non

Capacité

Nombre de modules	48
-------------------	----

Fonctions

Avec guide-câble	Oui
------------------	-----

Dimensions

Hauteur	677 mm
Largeur	310 mm
Profondeur	151 mm
Nombre d'unités de largeur	12

Cache, porte

Nombre de portes	1
Nombre de serrure de la porte	0
Couvercle/porte transparent(e)	Oui

Matière

Matière	Polycarbonate (PC)
Code RAL	7035
Couleur	Gris clair

Sécurité

Classe de protection	Classe II
Résistance aux chocs IK	IK08
Indice de protection IP	IP65
Type de verrouillage	Loquet, Sans serrure
GWT tenue au fil incandescent	850 °C